



Aulas Previstas/Turma			Observações
Período	A	B	As aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos
1.º Período	39	40	
2.º Período	33	33	
3.º Período	29	28	
<b>Total</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	

Domínios/Subdomínios	Instrumentos e Critérios de Avaliação						
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%	
1.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	
<b>Domínio:</b> Terra - um planeta com vida Sustentabilidade na Terra <b>Subdomínio:</b> Sistema Terra - Da célula à biodiversidade Ecossistemas	2 Testes (com igual peso)		50 + 50	75	Empenho nas tarefas propostas + Desempenho das tarefas propostas	50 + 50	25
2.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	
<b>Domínio:</b> Sustentabilidade na Terra <b>Subdomínio:</b> Ecossistemas Gestão sustentável de recursos	2 Testes (com igual peso)		50 + 50	75	Empenho nas tarefas propostas + Desempenho das tarefas propostas	50 + 50	25
3.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	
<b>Domínio:</b> Sustentabilidade na Terra <b>Subdomínio:</b> Gestão sustentável de recursos	1 Teste		100	75	Empenho nas tarefas propostas + Desempenho das tarefas propostas	50 + 50	25

#### Material básico para a aula

Manual da disciplina, caderno de atividades, caderno diário e material de escrita

Classificação Final	Ensino Básico
1.º Período	Resulta da aplicação dos critérios de avaliação
2.º Período	(Resultados obtidos nos instrumentos de avaliação do 2º período x 0,6) + (0,4 x resultados médios obtidos nos instrumentos de avaliação do 1º período).
3.º Período	(Resultados obtidos nos instrumentos de avaliação do 3º período x 0,4) + (0,6 x média aritmética dos resultados obtidos nos instrumentos de avaliação dos 1º e 2º períodos)